



DICTAMEN DE JURADO (DEDICACIÓN PARCIAL)

Ref. EX-2024-0648731- -UBA-MESA#SSA_FAGRO

CONCURSO PARA PROVEER UN (1) CARGO DE AYUDANTE DE PRIMERA REGULAR en la Cátedra de Acuicultura (asignatura electiva: Acuicultura – carrera de Agronomía y de Licenciatura en Economía y Administración Agrarias) DEL DEPARTAMENTO DE PRODUCCIÓN ANIMAL DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.

En la ciudad de Buenos Aires, a los ...28. días del mes de ...noviembre. del año 2025..., se reúne en la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires, el jurado integrado por la Dra. María Brígida BOVERI, la Dra. Marisa Wawrzekiewicz, y la Ing. Agr. Karina Ascitto, encargadas de dictaminar en el concurso para proveer un (1) cargo de...ayudante de primera.... regular con dedicación...parcial..... en la Cátedra de ...Acuicultura..... (asignatura electiva: Acuicultura – carrera de Agronomía y de Licenciatura en Economía y Administración Agrarias) del Departamento deProducción Animal..., una vez cumplida la evaluación de los antecedentes, la clase pública y la entrevista personal correspondiente.

Se deja constancia de que NO se hicieron presentes los veedores representantes del Claustro de Graduados, el Máster Luis Enrique FRANK, el Lic. Luis Ignacio DO CARMO y la Dra. Mercedes Magdalena KELLER y de las Asociaciones gremiales, NO se hicieron presentes el Ing. Agr. Eduardo Mario MUSACCHIO, la Mag. Julieta MONZÓN y SI se hizo presente el Esp. Rosendo Lucas AZCUY.

El jurado considera que el postulante presentado tiene antecedentes de auténtica jerarquía para aspirar al cargo concursado.

El tema sorteado para la clase pública fue "Unidad Sistemas de Cultivo y Selección de Sitio: Cerramientos en lagos y embalses; jaulas y corrales. Selección del sitio. Diseño del establecimiento. Manejo de la explotación acuícola.", perteneciente al programa de Acuicultura, asignatura electiva de la carrera de Agronomía.

Aspirante: Julián Valencia Maldonado

ANTECEDENTES:



a) Títulos Universitarios:

- Posee título de Zootecnista de la Universidad Nacional de Colombia (2019)

b) Docencia:

- es Ayudante de Primera interino con dedicación parcial en la Cátedra de Acuicultura, Departamento de Producción Animal, Facultad de Agronomía, UBA, colaborado activamente en las clases de la asignatura Acuicultura (electiva) durante 2023 y 2024
- también ha participado como docente en el curso Diseño y manejo de sistemas de recirculación (RAS) para acuicultura de pequeña escala (asignatura optativa) en el año 2024.
- además, ha colaborado en el curso Alimentación y nutrición de peces y crustáceos; Ecología Acuática; Manejo y gestión de pesquerías, todos ellos pertenecientes a la Especialidad en Pesca y Acuicultura de la FVETUBA

c) Formación de Posgrado:

- se encuentra culminando Carrera Doctoral en la facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad de Buenos Aires. Tesis de postgrado: Evaluación de la biodisponibilidad proteica de la harina de mosca soldado negra (*Hermetia illucens*) criada con diferentes subproductos agroindustriales para su uso en dietas de trucha arcoíris (*Oncorhynchus mykiss*) y tilapia nilótica (*Oreochromis niloticus*).

d) Complemento (investigación, extensión, gestión y actividad profesional):

- BECARIO DOCTORAL – Proyecto PICT 2019-1822 "Optimización del perfil nutricional de insectos y su aplicación como fuente proteica y lipídica alternativa en alimentos para acuicultura" 2022 a 2025.
- es co- autor de una presentación en un congreso nacional
- ha recibido el premio a la mejor ponencia en el 7º Congreso de Ciencias Ambientales COPIME, año 2019
- es co-director del Trabajo final de grado "Efectos de la harina de mosca soldado (*Hermetia illucens*) como sustituto de la harina de pescado sobre el crecimiento de tilapia roja (*Oreochromis spp*)", presentado por Joaquín Iñaki Ibañez para la carrera de Agronomía
- Informe bienal docente 23-24 aprobado
- Integrante del GET Cannabis-FAUBA
- actualmente se desempeña como asesor en la empresa Hermetia, dedicada a la elaboración de componentes de alimentos balanceados en base a insectos



CLASE PÚBLICA:

El tema sorteado para la clase pública fue "Unidad Sistemas de Cultivo y Selección de Sitio: Cerramientos en lagos y embalses; jaulas y corrales. Selección del sitio. Diseño del establecimiento. Manejo de la explotación acuícola.", perteneciente al programa de Acuicultura, asignatura electiva de la carrera de Agronomía y de la Licenciatura en Economía y Administración Agrarias.

Antes de comenzar con la clase propiamente dicha, el Zootecnista Valencia Maldonado ubicó a la asignatura Ecología Acuática dentro del plan de estudios de la carrera, y al tema "Captura Eficiente por Tamaño" dentro del programa de la asignatura.

Organización de la clase

La clase se desarrolló bien organizada. Realizó un repaso de los contenidos teóricos apoyándose en diapositivas de power point de su propia autoría. La presentación resultó satisfactoria en cuanto a los conceptos abordados, los cuales fueron explicados con claridad, haciendo base en su exposición oral, fotografías ilustrativas y figuras tomadas de la bibliografía.

Luego, tal como compete al cargo que se concursa, presentó un ejercicio práctico que aborda esta temática.

Congruencia entre objetivos y contenidos desarrollados

Si bien los objetivos de aprendizaje de la clase no se mencionaron de manera explícita, durante el desarrollo de la exposición los mismos fueron alcanzados. El contenido tuvo el alcance, la profundidad y la exactitud adecuada para la clase y acorde con el cargo que se concursa.

Claridad de exposición

El Zootecnista Valencia Maldonado se expresó en todo momento con excelente claridad. Mostró adecuado manejo del vocabulario técnico, de la voz y de la modulación del énfasis para lograr una buena transmisión de ideas, distinguiendo entre las importantes y las accesorias. Su presencia y actitud contribuyeron positivamente a la exposición.

Manejo del tiempo y de los recursos didácticos

La exposición se completó perfectamente en los 30 minutos estipulados. En cuanto a los recursos didácticos, la exposición se apoyó en un power point de propia autoría, con diapositivas claras y atractivas.

Otros aspectos que el jurado considere valiosos

Las preguntas del jurado fueron respondidas con solvencia y seguridad. Se ha mostrado receptivo de los comentarios recibidos. Considerando que se trata de un



.UBA
Universidad de
Buenos Aires

.UBA AGRONOMÍA
Facultad de Agronomía



cargo de Ayudante de primera, la clase tuvo un muy correcto nivel de abordaje. El candidato se mostró competente en su rol.

ENTREVISTA PERSONAL:

El Zootecnista Valencia Maldonado realizó un racconto de su devenir como Ayudante de Primera en la cátedra de Acuicultura de FAUBA. Dedicó especial detalle a los vínculos académicos y humanos que lo mantienen unido a la Facultad.

Consultado por sus perspectivas futuras, responde con sus planes para culminar el doctorado en un futuro cercano, y sostener su cargo docente, el cual le brinda satisfacción vocacional.

El diálogo con el jurado es en todo momento ameno y cordial, revelando su motivación para seguir formando parte de este grupo, progresar en su carrera, y asumir nuevos y mayores desafíos.



ASIGNACIÓN DEL PUNTAJE PARA ÍNDICE DE CALIFICACIÓN DE ANTECEDENTES

ÍTEM EVALUADO	PUNTAJE PARCIAL			COEFICIENTE (dedicación parcial)	PUNTAJE FINAL POR ÍTEM (Puntaje parcial * Coeficiente)		
	Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3		Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3
Docencia (0 a 100)	90			0,8	72		
Formación de posgrado (0 a 100)	40			0,2	8		
Complemento (Investigación, Extensión, Gestión y Actividad profesional) (0 a 100)	40			0,2	8		
Calificación global antecedentes (0-120)					88		

ASIGNACIÓN DEL PUNTAJE FINAL

ÍTEM EVALUADO	PUNTAJE PARCIAL			COEFICIENTE	PUNTAJE FINAL POR ÍTEM (Puntaje parcial * Coeficiente)		
	Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3		Aspirante 1	Aspirante 2	Aspirante 3
Antecedentes IA (0 a 120)	88			0,4	35.2		
Prueba de Oposición (0 a 100)	80			0,3	24		
Entrevista Personal (0 a 100)	80			0,2	16		
Trayectoria en la Cátedra o en la Asignatura (0 a 100)	75			0,1	7.5		
Puntaje final obtenido (0-108)					82.7		



ORDEN DE MÉRITOS

De la evaluación de los antecedentes académicos, las clases públicas y las entrevistas personales, el jurado considera por unanimidad que el postulante tiene méritos suficientes como para ocupar el cargo de ayudante primero regular con dedicación parcial de la Cátedra de Acuicultura (asignatura electiva: Acuicultura – carrera de Agronomía y de Licenciatura en Economía y Administración Agrarias) del Departamento de Producción Animal y establece el siguiente orden de méritos:

1º.- Zootecnista Julián Valencia Maldonado

DICTAMEN

CARGO NUEVO

Por todo lo expuesto, este jurado propone la designación del Zootecnista Julián Valencia Maldonado en el cargo de ayudante primero regular con dedicación parcial de la Cátedra de Acuicultura (asignatura electiva: Acuicultura – carrera de Agronomía y de Licenciatura en Economía y Administración Agrarias) del Departamento de Producción Animal

Firma y aclaración de los integrantes del Jurado

Ing. Agr. Karina Ascitto

Dra. Marisa Wawrzekiewicz

Dra. María B. Boveri